















## Bienvenue



Pr Jacques Menetrey

Chirurgie orthopédique et traumatologie, Université de Genève (UNIGE)

Centre de Médecine du Sport et de l'Exercice, Hirslanden Clinique La Colline, Genève Chères et chers collègues,

L'arthroscopie devient la norme pour un nombre croissant d'interventions. Mais comment acquérir les connaissances et la pratique de base pour la chirurgie arthroscopique du genou ?

Celle-ci doit en effet être exercée dans des conditions chirurgicales standardisées, avec un degré de difficulté croissant et sous la supervision d'experts du domaine.

C'est pourquoi nous organisons ce parcours de formation pratique à la SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery à Genève, les 03-04 octobre prochains - et ce pour **la 9e année consécutive.** 

Ces deux jours de formation (basique et avancé) permettent aux chirurgiens orthopédistes de tout niveau de bénéficier d'un enseignement théorique et pratique personnalisé et d'avoir l'opportunité d'exercer sur des spécimens anatomiques, avec des dispositifs médicaux divers. Il sera également possible d'échanger et de discuter de techniques opératoires avec les faculty.

Nous nous réjouissons d'ores et déjà de vous accueillir pendant ce parcours d'arthroscopie du genou.

## Faculty



Dre Victoria Duthon

Chirurgie orthopédique et traumatologie, Centre de Médecine du Sport et de l'Exercice, Hirslanden Clinique La Colline, Genève



Dr Philippe Tscholl

Service de chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur, Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG)



Dr Julien Billières, MD

Chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil locomoteur, Hôpital de la Tour, Genève



Dr Morgan Gauthier

Service de chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur, Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG)



## CE QUE LES PARTICIPANTS ONT PENSÉ DU COURS :

J'ai pu approfondir mes connaissances théorique et pratique pour la suite de mon parcours au sein du genou sportif et ligamentaire.

99

J'ai particulièrement apprécié le matériel à disposition avec la possibilité de faire plusieurs gestes et une plastie LCA dans sa totalité.

99

Je recommande cette formation pour le côté humain et formateur et d'apprendre en s'amusant.





Ce parcours est dispensé par :

- Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG)
- Centre de médecine du sport et de l'exercice, Hirslanden Clinique La Colline, Genève
- Chirurgie orthopédique et traumatologie, Université de Genève (UNIGE)

### **Description du cours**

### 03 octobre 2025

Cours basique

#### **OBJECTIFS**

- Connaissance des principes de base de l'arthroscopie
- Pratique de la triangulation et examen arthroscopique du genou
- Diagnostic arthroscopique des lésions
- Apprentissage de la méniscectomie

### 04 octobre 2025

Cours avancé

#### **OBJECTIFS**

- Rappels des principes arthroscopiques de la ligamentoplastie du LCA
- Pratique des réparations méniscales et méniscectomies
- Pratique de la plastie du LCA

#### Langue

Français

#### **Accréditation**

Swiss Orthopaedics





**SFITS** - SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery



Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 1205 Genève, Suisse +41 22 322 9100 | www.sfits.ch



# Recommandation de logement

 Pas inclus dans les frais d'inscription. Veuillez nous contacter pour plus d'informations et des tarifs préférentiels.



ibis Styles Genève Carouge Hotel Route De Saint Julien 3, 1227 Carouge



### Frais d'inscription

- Participant externe (hors HUG) :CHF 700 / jour de cours
- Internes HUG : Gratuit

Veuillez réserver votre participation via la webapp SFITS Calendar.

Allez sur

https://calendar.sfits.ch Ou scannez le QR code





Délai d'inscription le 24 septembre 2025



# 03 octobre

Cours basique



Veuillez réserver votre participation via la webapp SFITS Calendar.

Scannez le QR code



## **BLOC THÉORIQUE**

09h00	Accueil et introduction
09h05	Installation, matériel arthroscopique
09h20	Méthodologie d'exploration du genou
09h30	Diagnostic arthroscopique (lésions méniscales, plicae, lésions chondrales, ostéochondrites disséquantes)
09h45	Les complications en arthroscopie
09h55	Pause

### **BLOC PRATIQUE**

10h30	<ul> <li>Travaux pratiques</li> <li>Exploration arthroscopique</li> <li>Triangulation arthroscopique</li> <li>Extraction de corps étrangers</li> <li>Simulateur arthroscopie du genou</li> </ul>
13h00	Repas de midi
14h00	Travaux pratiques (suite)  Triangulation et navigation  Méniscectomies partielles  Méniscectomies totales
17h30	Fin des travaux
17h45	Discussions et certificats



### **BLOC THÉORIQUE**

09h00	Accueil et introduction
09h05	Anatomie fonctionnelle du ménisque
09h15	Les lésions méniscales « suture or not suture »
09h25	L'anatomie du LCA
09h40	Les implants lors de la ligamentoplastie
09h55	Les techniques de reconstruction du LCA
10h15	Pause

### **BLOC PRATIQUE**

10h45	Travaux pratiques  Sutures méniscales internes et externes
13h00	Repas de midi
14h00	<ul> <li>Travaux pratiques (suite)</li> <li>Prise de la greffe sur le 1/3 central du tendon rotulien et/ou DIDT et/ou tendon quad</li> <li>Préparation de l'échancrure</li> <li>Placement des tunnels tibia et fémoral</li> <li>Mise en place de la greffe et des vis d'interférence</li> <li>Et autres selon niveau et avancement</li> </ul>
17h30	Fin des travaux
17h45	Discussions et certificats

# 04 octobre



Veuillez réserver votre participation via la webapp SFITS Calendar.

Scannez le QR code



### www.sfits.ch



Un grand merci à nos sponsors pour leur soutien:

